



411977S-2018



获嘉县宏祥家庭农场企业标准

Q/HXNC 0002S-2018

粥料

2018-07-02 发布

2018-07-02 实施

获嘉县宏祥家庭农场 发布

前 言

本标准按照 GB/T1.1《标准化工作导则第1部分：标准的结构和编写》的规则编写。

本标准由获嘉县宏祥家庭农场提出。

本标准起草单位：获嘉县宏祥家庭农场。

本标准主要起草人：韩明凯、韩海松。

H N

Q B

粥料

1 范围

本标准规定了粥料的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存、保质期。

本标准适用于以糯米、大米、黑米、红米、红小豆、绿豆、花生仁、芸豆、干制红枣、单晶体冰糖、高粱米、燕麦片、薏仁、枸杞、桂圆、莲子、百合中的几种为原料，经过挑拣、混合、包装加工而成的非即食粥料。

2 要求

2.1 原料要求

- 2.1.1 大米、糯米应符合 GB/T 1354 和 GB2715 的规定。
- 2.1.2 花生仁应符合 GB/T 1532 和 GB19300 规定。
- 2.1.3 干制红枣应符合 GB/T 5835 的规定。
- 2.1.4 绿豆应符合 GB/T 10462 和 GB2715 的规定。
- 2.1.5 单晶体冰糖应符合 QB/T 1173 和 GB13104 的规定。
- 2.1.6 芸豆应符合 NY/T 285 和 GB2715 的规定。
- 2.1.7 红小豆应符合 NY/T 599 和 GB2715 的规定。
- 2.1.8 黑米应符合 NY/T 832 和 GB2715 的规定。
- 2.1.9 红米应符合 DB61/T 504 和 GB2715 的规定。
- 2.1.10 高粱米应符合 LS/T 3215 和 GB2715 的规定。
- 2.1.11 燕麦片应符合 GB 19640 的规定。
- 2.1.12 薏仁应符合 NY/T 2977 和 GB2715 的规定。
- 2.1.13 莲子应符合 NY/T 1504 的规定。
- 2.1.14 枸杞应符合 GB/T 18672 的规定。
- 2.1.15 百合应符合 DB62/T 412 的规定。
- 2.1.16 桂圆应符合 NY/T 1041 的规定。

2.2 感官要求

感官要求应符合表 1 的规定。

表 1 感官要求

项 目	要 求	试验方法
性状	具有该产品固有的性状	从样品中取出 20g，置于白色瓷盘中，在自然光线下观察其性状和色泽、杂质，嗅其气味，然后用温开水漱口，品尝其滋味。
色泽	具有该产品固有的正常色泽	
气味、滋味	具有该产品固有的滋、气味，无异味	
杂质	无肉眼可见外来杂质	

2.3 理化指标

理化指标应符合表 2 的规定。

表 2 理化指标

项 目	指 标	检验方法

水分, g/100g	≤	14.5	GB 5009.3
铅(以Pb计), mg/kg	≤	0.2	GB 5009.12
*总砷(以As计), mg/kg	≤	0.4	GB 5009.11
汞(以Hg计), mg/kg	≤	0.02	GB 5009.17
镉(以Cd计), mg/kg	≤	0.1	GB 5009.15
六六六, mg/kg	≤	0.05	GB/T 5009.19
滴滴涕, mg/kg	≤	0.05	GB/T 5009.19
甲基毒死蜱, mg/kg	≤	5	GB/T 5009.145
溴氰菊酯, mg/kg	≤	0.5	GB/T 5009.110
黄曲霉毒素 B ₁ , μg/kg	≤	5.0	GB 5009.22
* 该指标严于食品安全国家标准 GB 2762。			

2.4 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合 JJF 1070 的规定。

2.5 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB14881 的规定。

2.6 其他要求

真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定；污染物限量应符合 GB 2762 的规定；农药残留限量应符合 GB 2763 的规定。

3 检验

出厂检验项目包括感官、水分、净含量及允许短缺量。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

粥料是以糯米、大米、黑米、红米、红小豆、绿豆、花生仁、芸豆、干制红枣、单晶体冰糖、高粱米、燕麦片、薏仁、枸杞、桂圆、莲子、百合中的几种为原料，经过挑拣、混合、包装加工而成的非即食粥料。根据《中华人民共和国食品安全法》和《中华人民共和国标准化法》的有关规定，参照 GB 2715《食品安全国家标准 粮食》，制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检
查依据。

本标准中总砷指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

获嘉县宏祥家庭农场

H N

Q B